

# WP-G BRASS IP40 M12 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.



Presse-étoupe en laiton avec filetage métrique, indice de protection IP40

## Données commerciales

Référence	3241045
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	AF7DSA
Product key	AF7DSA
GTIN	4046356711814
Poids par pièce (emballage compris)	23,99 g
Poids par pièce (hors emballage)	22,24 g
Numéro du tarif douanier	74122000
Pays d'origine	DE

# WP-G BRASS IP40 M12 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Presse-étoupe pour tube ondulé
Sortie du câble	droit
Type de filetage	métrique

### Dimensions

Largeur	23 mm
Hauteur	33 mm
Longueur	33 mm
Ouverture de clé	19 mm
Ouverture de clé Montage	19 mm 21 mm

### Dimensions extérieures

Diamètre extérieur	14 mm
--------------------	-------

### Dimensions intérieures

Diamètre intérieur	8,5 mm
--------------------	--------

### Indications sur les matériaux

Matériau	Laiton, nickelé
Composants	exempt d'halogène

### Conditions environnementales et de durée de vie

#### Conditions ambiantes

Indice de protection	IP40
Température ambiante (fonctionnement)	-40 °C ... 125 °C

# WP-G BRASS IP40 M12 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>

## Homologations

📄 To download certificates, visit the product detail page: <https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>



Approbation du sigle VDE

# WP-G BRASS IP40 M12 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-13.0	27430310
ECLASS-15.0	27430310

### ETIM

ETIM 10.0	EC001180
-----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	40141700
-------------	----------

# WP-G BRASS IP40 M12 - Raccord vissé pour gaine de protection



3241045

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/3241045>

## Conformité environnementale

### EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	6(c)

### China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-50
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

### EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Lead(n° CAS: 7439-92-1)
SCIP	83f97c06-50c8-4924-8ea9-ff640699f7bb

### EF3.1 Changement climatique

CO2e kg	3,675 kg CO2e
---------	---------------

Phoenix Contact 2026 © - Tous droits réservés

<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS

52 Boulevard de Beaubourg Emerainville

77436 Marne La Vallée Cedex 2 France

+33 (0) 1 60 17 98 98

[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)